

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Laporan Riset Fasilitas Kesehatan 2019 Puskesmas*. 1–817. <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-hasil-ri-set-fasilitas-kesehatan/>
- Departemen Kesehatan RI. (2006). *Pedoman Penyelenggaraan Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia*. <https://www.scribd.com/document/341643795/Buku-Pedoman-Penyelenggaraan-Prosedur-Rekam-Medis-Rumah-Sakit-Di-Indonesia-Depkes-Ri-Dirjen-Yanmed-2006>
- Erawantini, F., KM, S., Suryana, A. L., Khoirunnisa' Afandi, S., & Kom, M. (2021). *Rekam Kesehatan Elektronik Dengan Clinical Decision Support System (CDSS)*. UPT Penerbitan & Percetakan Universitas Jember.
- Erawantini, F., & Wibowo, N. S. (2019). Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Sistem Pendukung Keputusan Klinis. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Terapan*, 6(2), 75–78. <https://doi.org/10.25047/jtit.v6i2.115>
- Hatta, G. R. (2012). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan: Revisi Buku Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Rekam Medis. *Medical Record Rumah Sakit (1991) Dan Pedoman Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit Di Indonesia (1994, 1997), Edk, 2*.
- Jogiyanto, H. M. (1989). Analysis and design of information systems. *Andi Yogyakarta, Yogyakarta*.
- Kedokteran, K. (2006). *Manual Rekam medis*.
- Khotijah, S. (2016). Perancangan Database E-Learning Manajemen System untuk Pembelajaran pada Sekolah Menengah Pertama. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 1(1), 65–73. <https://doi.org/10.30998/string.v1i1.970>

- Kurniawan, M. A. (2015). *Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Peminjaman Dan Pengembalian Rekam Medis Rumah Sakit Daerah dr. Soebandi Jember*. Politeknik Negeri Jember.
- Nugraha, J. A., Widiyanto, A., & Primadewi, A. (2018). Sistem Pengelolaan Arsip Dengan Menerapkan Manajemen Akses User Berbasis Web Pada Yppalb B (Tunarungu Wicara) Kota Magelang. *Jurnal Komtika*, 2(1), 49–54. <https://doi.org/10.31603/komtika.v2i1.2112>
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 269 tahun 2008. (2008). PERMENKES 269 Tahun 2008/Rekam Medis. *Official Website of DPD PORMIKI Daerah Khusus Ibukota Jakarta*. <https://www.pormiki-dki.org/2016-04-20-03-11-28/pp-pmk-uu/26-permenkes-269-tahun-2008-rekam-medis>
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 31 tahun 2019. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 31 tahun 2019 tentang sistem informasi puskesmas. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 31 Tahun 2019 Tentang Puskesmas*.
- Raharjo, B. (2011). *Belajar otodidak membuat database menggunakan MySQL*.
- Riyanti, R., Ulinuha Latifa, & Yuliarman Saragih. (2020). Pengembangan Learning Management System (LMS) Untuk Bahasa Pemrograman PHP. *Jurnal Ilmiah Core IT: Community Research Information Technology*, 5(1), 20–29.
- Santoso, S., & Nurmalina, R. (2017). Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas. *Jurnal Integrasi*, 9(1), 84. <https://doi.org/10.30871/ji.v9i1.288>
- Saptadi, A. H., & Arifin, J. (2019). SISTEM PEMANTAU SUHU DAN KELEMBABAN RUANGAN DENGAN NOTIFIKASI VIA EMAIL. *SEMINAR NASIONAL MULTI DISIPLIN ILMU & CALL FOR PAPERS UNISBANK*, 128, 15–24.
- Sommerville, I. (2003). *Software Engineering Rekayasa Perangkat Lunak*.

- Soufitri, F. (2019). Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada Smp Plus Terpadu). *Ready Star*, 2(1), 240–246.
- Supriyade, Listiyoko, L., Fahrudin, A., & Saputra, A. A. (2020). Sistem Pendeteksi Ketinggian Air Menggunakan Internet of Things Berbasis Android Untuk Memberikan Informasi Data Ketinggian Air Melalui Notifikasi Email. *Jurnal Komputer Dan Informatika*, 15(1), 260–273.
- Zuhro, L. N. F., Nurmawati, I., Wijayanti, R. A., & Permana, G. N. (2020). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian BRM Rawat Jalan di Rumah Sakit Husada Utama. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(4), 604–613. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i4.2136>